

# ***Bezdrátová stereo sluchátka***

---

***Návod k použití***

***MDR-IF0140***

## Varování

**Abyste předešli nebezpečí požáru či úrazu elektrickým proudem, zamezte kontaktu zařízení s deštěm nebo přílišnou vlhkostí.**

## Vítejte!

Děkujeme Vám, že jste si zakoupili bezdrátová stereo sluchátka SONY MDR-IF0140. Než je začnete používat, přečtěte si, prosím, pozorně tento manuál a uschovejte jej pro případné příští použití.

SONY MDR-IF0140 jsou bezdrátová sluchátka, používající přenos infračervenými paprsky. Můžete si užít nerušeného poslechu a zapomenout na omezení, která způsobovala šňůra.

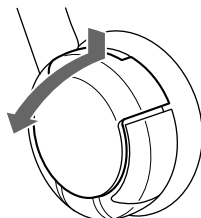
Základní charakteristiky:

- Bezdrátová, nízkošumová, infračervená stereo sluchátka, odolná proti vnějšimu hluku.
- Systém „samonastavovacího“ hlavového mostu eliminuje nutnost ručního nastavení.
- Samostatné ovladače hlasitosti umožňují nastavit hlasitost zvlášť pro levý i pravý kanál.
- Lze použít s autorádií s vestavěným infračerveným vysílačem.

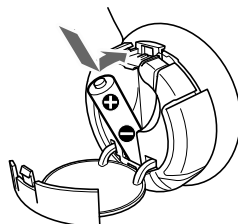
## ► První kroky

## Vkládání baterií

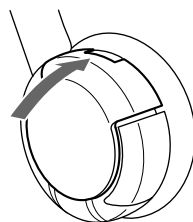
- 1** Otevřete víčko bateriového prostoru na levém sluchátku.



- 2** Vložte mikrotužkový článek (R03, AAA) do bateriového prostoru, přičemž dbejte na správnou polaritu. (Značka ⊕ na baterii musí souhlasit se značkou ⊕ v bateriovém prostoru.).



- 3** Zavřete víčko bateriového prostoru.



## Životnost baterií

Typ baterie	Přibližná životnost* <sup>1</sup>
Alkalická baterie SONY LR03	60 hodin* <sup>2</sup>
Manganová baterie SONY R03	28 hodin* <sup>2</sup>

\*<sup>1</sup> Při frekvenci 1kHz a stálém výstupním výkonu 1mW na každé sluchátko.

\*<sup>2</sup> Výše uvedené údaje se mohou lišit v závislosti na teplotě a okolních podmínkách.

### Poznámky k bateriím

- Nenabíjejte suché články.
- Nepřepravujte baterie pohromadě s mincemi nebo jinými kovovými předměty. Při kontaktu kladného a záporného pólu baterie s kovovým předmětem může dojít k rozžhavení předmětu.
- Pokud nebudete sluchátka delší dobu používat, vyjměte baterie. Předejdete tak možnému poškození sluchátek v důsledku vytečení nebo koroze baterií.

### Kdy vyměnit baterii

Pokud baterie zeslábně, indikátor provozu pohasne a zvuk bude zkreslený nebo zašuměný. V tomto případě vyměňte co nejdříve vybitou baterii za novou.

## ► Ovládání sluchátek

# Poslech

### Než začneme

- Vysílač signálu se nachází na přední části vysílací jednotky.
- Abyste předešli poškození sluchu, snižte nejdříve hlasitost.

## 1 Zapněte vysílací jednotku.

## 2 Zapněte sluchátka.

Indikátor provozu na horní části pravého sluchátka se rozsvítí červeně.



## 3 Nasadte si sluchátka.

Ujistěte se, že jste si nasadili pravé sluchátko na pravé ucho a levé sluchátko na ucho levé.

## 4 Začněte přehrávání.

## 5 Nastavte hlasitost.

Pokud při nastavování hlasitosti přikryjete infračervené senzory rukou, bude aktivována funkce tlumení a hlasitost nepůjde nastavit. Abyste hlasitost správně nastavili, přejděte blíž k vysílači, nebo nasměrujte levé sluchátko přímo k vysílači.



**Zvuk je automaticky ztlumen, pokud zesílí šum.**

### — Funkce tlumení

Pokud nějaká překážka brání infračerveným paprskům v přímém průchodu ke sluchátkům, nebo jsou sluchátka dál, než je možný dosah vysílače, zvýší se šum a zvuk se stane nesrozumitelným. Aby zabránila případnému poškození sluchu vlivem hlasitého šumu, tato funkce ztlumí všechny zvuk ve sluchátkách. Zvuk bude opět obnoven, pokud se přesunete blíže k vysílači, nebo odstraníte překážku, bránící průchodu infračerveným paprskům.

### Po skončení poslechu

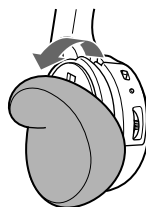
Sejměte sluchátka a následně je vypněte.

## Výměna náušníků

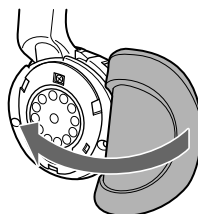
Náušníky jsou vyměnitelné. Pokud budou zašpiněné, nebo poškozené, můžete je vyměnit, jak je ilustrováno níže.

Náušníky nejsou volně v prodeji. Můžete si objednat nové u Vašeho nejbližšího prodejce Sony.

### 1 Tahem sundejte starý náušník.



### 2 Umístěte nový kolem sluchátka.



## ► **Další informace**

# **Bezpečnostní opatření**

- Tato sluchátka by neměli používat řidiči. Jejich použití může vést ke ztrátě orientace řidiče a následné nehodě.
- Pokud jsou sluchátka používána a vystavena přímému slunečnímu světlu, citlivost infračervených čidel se může snížit, což může vést ke zhoršení kvality zvuku.
- V případě, že nebudete sluchátka delší dobu používat, vyjměte baterie. Předejdete tak možnému poškození sluchátek v důsledku vytečení nebo koroze baterií.
- Nenechávejte sluchátka na místě, kde by mohla být vystavena přímému slunečnímu záření, žáru nebo nadměrné vlhkosti. (Doporučené teplotní rozmezí pro použití sluchátek je mezi 5°C a 35°C).
- Nevystavujte sluchátka prudkým nárazům, úderům nebo jiným fyzickým vlivům, které by je mohly poškodit.

## **Poznámky k ochraně před poškozením sluchu**

Vyvarujte se používání sluchátek zesílených na vysokou hlasitost. Odborníci varují před vystavováním sluchových orgánů dlouhotrvajícímu hluku. Pokud slyšíte „zvonění“ v uších, snižte hlasitost, nebo přerušete poslech.

## **Ostatní péče**

Udržujte hlasitost na rozumné úrovni. Budete schopni slyšet okolní zvuky a vnímat osoby ve Vašem okolí.

Pokud máte jakékoli dotazy nebo problémy vztahující se ke sluchátkům, nezmiňené v tomto manuálu, obraťte se na Vašeho nejbližšího dealera Sony.

# Řešení problémů

## Ze sluchátek nevychází zvuk, nebo je velmi tlumený

- Nejdříve zapněte vysílací jednotku a pak si teprve nasadte sluchátka.
- Zkontrolujte, zda je vysílací jednotka zapnuta.
- Je aktivována funkce tlumení.
  - Zkontrolujte, zda mezi vysílačem a sluchátky není nějaká překážka.
  - Používejte sluchátka v dosahu vysílače.
- Indikátor provozu svítí tlumeně, bliká, nebo nesvítí vůbec.
  - Vyměňte vybitou baterii za novou.

## Zvuk je zkreslený

- Indikátor provozu svítí tlumeně, bliká, nebo nesvítí vůbec.
  - Vyměňte vybitou baterii za novou.

## V pozadí je slyšet silný šum

- Přiblížte se k vysílači. (Čím jste od vysílače dál, tím je pravděpodobnější výskyt šumu. Tento jev je součástí infračervenému přenosu a neznamena žádný problém sluchátek samotných.)
- Zkontrolujte, zda mezi vysílačem a sluchátky není nějaká překážka.
- Zkontrolujte, zda nejsou infračervené senzory kryty Vašimi prsty nebo vlasy.
- Používejte sluchátka mimo přímý sluneční svit.
- Indikátor provozu svítí tlumeně, bliká, nebo nesvítí vůbec.
  - Vyměňte vybitou baterii za novou.

# Specifikace

## Obecné

Modulační systém	Frekvenční modulace
Frekvence nosné vlny	Pravý kanál 2,8 MHz Levý 2,3 MHz
Frekvenční rozsah	18 – 22 000 Hz
Zdroj napětí	1,5V SS, mikrotužková baterie R03 (AAA)
Hmotnost	Přibližně 125g, včetně baterie

## Dodávané příslušenství

Návod k použití (1)

Změna designu a parametrů vyhrazena.